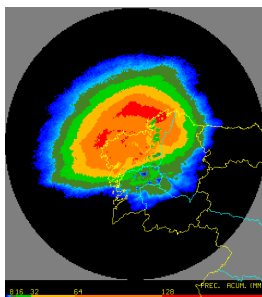


MAYO  
2018



AVANCE CLIMATOLÓGICO MENSUAL DE GALICIA

AEMet  
Agencia Estatal de Meteorología

MINISTERIO  
DE AGRICULTURA Y PESCA,  
ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

GOBIERNO  
DE ESPAÑA



## Mayo fue muy seco en la mitad occidental de Galicia.

*El aspecto más destacado del pasado mes fue la escasez de precipitaciones en la mayor parte de Galicia, de modo que resultó uno de los meses de mayo más secos de la serie histórica en los observatorios de la mitad occidental de la Comunidad. Las temperaturas fueron ligeramente más cálidas de lo habitual.*

A Coruña, 4 de junio de 2018. Mayo fue un mes cálido en general. Sólo en la costa norte y noroeste las temperaturas resultaron ligeramente por debajo de los valores normales. Las máximas más elevadas se registraron en la mayor parte de las estaciones el día 7. Se superaron los 30 °C en las provincias de Ourense y sur de Lugo (32.0 °C en Ribadavia, 31.6 en Ourense, 30.1 en Monforte). En las Rías Baixas destacan 28.2 °C en Vilagarcía el día 18 y 27.4 en Vigo ciudad el 17. Más modestos fueron los valores alcanzados en la costa norte: 23.9 °C en A Coruña el día 19. Las mínimas del mes se produjeron el día 1, con valores muy bajos para la época y heladas casi generalizadas en el interior: -2.7 °C en Beariz, -2.5 en Xinzo, -2.1 en Cervantes... En zonas de costa se quedaron en torno a los 3 °C: 3.3 °C en Pontevedra, 3.4 en Boiro o 3.5 en Vilagarcía.

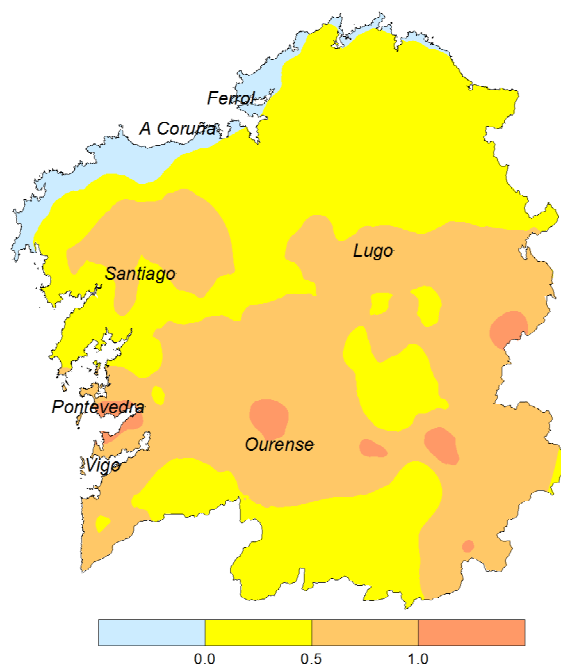


Fig. 1. Anomalías de temperatura. (°C de diferencia con el valor normal 1981-2010).

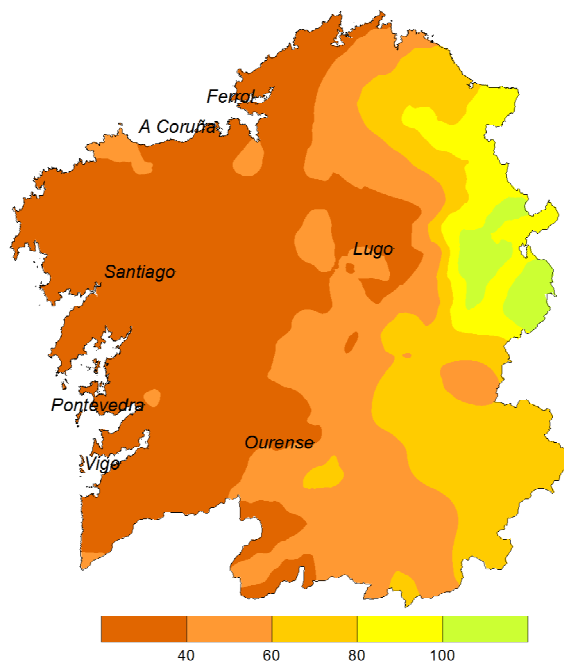


Fig. 2. Anomalías de precipitación (% respecto del valor normal 1981-2010).

El mes fue seco en general. En la mitad occidental las cantidades registradas quedaron por debajo del 40% de los valores normales y únicamente en zonas del extremo oriental de Lugo se superaron dichos valores. El número de días de precipitación apreciable oscila en los observatorios principales entre 11 y 12, siempre por debajo de la media. Mayo fue además un mes tormentoso. Se registraron descargas un total de 11 días del mes. Las tormentas dejaron puntualmente cantidades importantes en una hora: 17.8 l/m<sup>2</sup> en Beariz el día 24, 17.2 en Allariz (con 8 de ellos en tan solo 10 minutos y un total de 37.2 en 12 horas) y 16.2 en A Cañiza, en ambos casos el día 25. Destacar además que este mes de mayo es el segundo más seco de la serie histórica del Aeropuerto de Santiago, sólo superado por el de 1944.

En cuanto a rachas máximas de viento, sobresalen únicamente los 97 km/h registrados en Estaca de Bares el día 12.

Los datos empleados para elaborar este avance climatológico son provisionales y están sujetos a una posterior validación.

© AEMET: Autorizado el uso de la información y su reproducción citando AEMET como autora de la misma.

Delegación Territorial en Galicia. C/ Canceliña, 8, 15071 A Coruña.  
Tel.: 981 253 200 Fax: 981 278 426. Web: [www.aemet.es](http://www.aemet.es). E-mail: [usuariosgal@aemet.es](mailto:usuariosgal@aemet.es).